

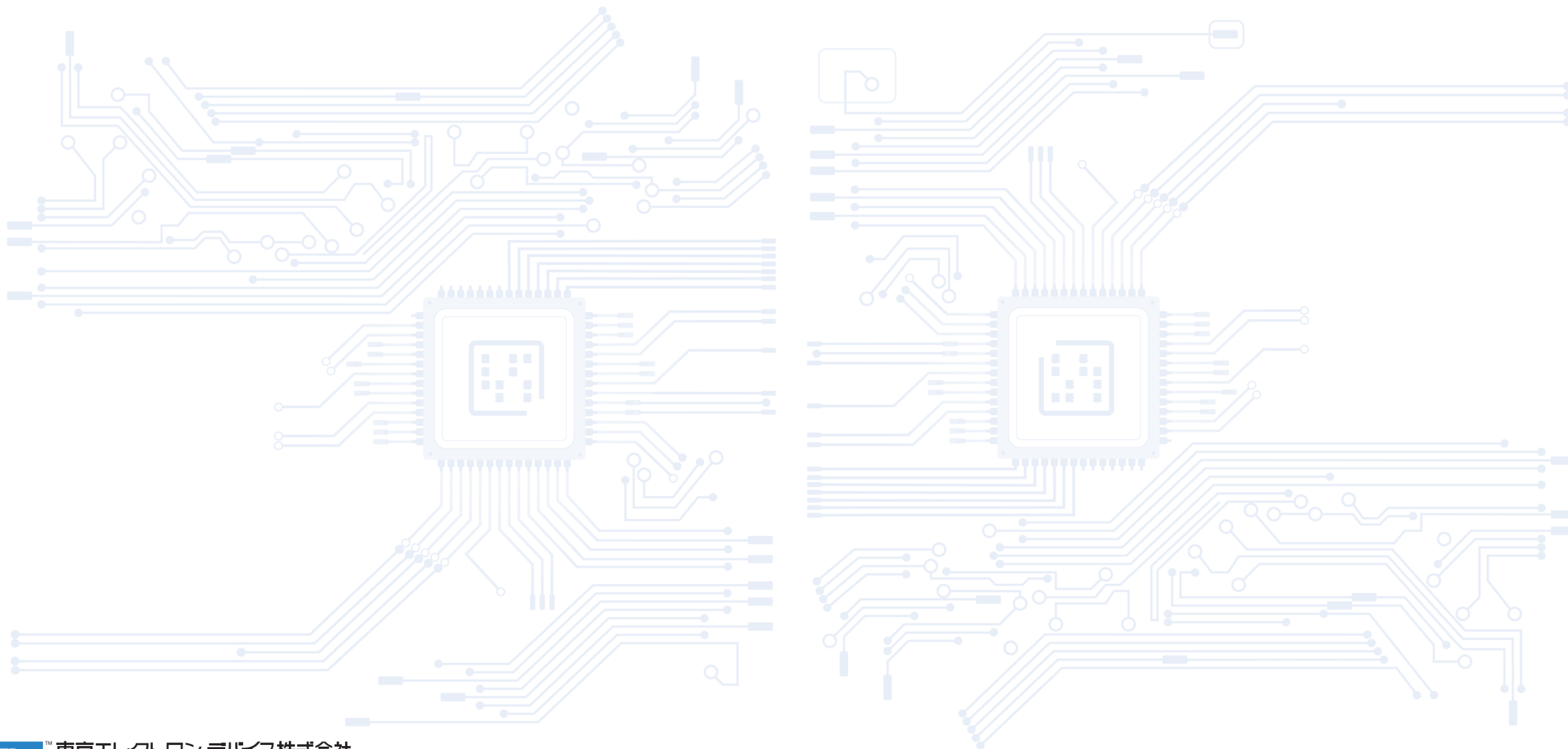


ISO9001,ISO14001  
JUSE-RA-2080  
JUSE-EG-653

ISO14001 半導体及び電子デバイス事業にて取得  
ISO9001 インレピアムカンパニーにて取得

電子部品・プロダクトガイド 2018. May

# Electronic Components Product Guide



東京エレクトロン デバイス株式会社

本社：〒221-0056 神奈川県横浜市神奈川区金港町1番地4 横浜イーストスクエア  
Tel.045-443-4000(代表) <http://www.teldevice.co.jp>

東京エレクトロン デバイス株式会社

# 新たな価値の創造に挑戦する

## すべてはおお客様の期待を超えるソリューションを提供するために

Connect Beyond

共に創る 新たな価値を

[Connect Beyond]は、ステークホルダーの皆さまの期待と信頼に応えるため、あらゆる既存概念を超えて、皆さまと共に新たな価値の創造に挑戦するという私たちの姿勢を表しています。

提案力

技術力

開発力

### お客様のビジネスを支えるために最適なソリューションを提案

東京エレクトロデバイスの半導体ソリューションとinreviumソリューションでは、提案力・技術力・開発力をベースに、お客様にとっての最適なサービスを提案しています。  
徹底したマーケティングによる豊富な商品ラインアップ、フィールドアプリケーションエンジニア (FAE) による高度な技術サポート力、業界最大級の規模を誇る設計開発センターで積み重ねた一貫した技術開発力により、エレクトロニクス商社の枠組みを越え、お客様の開発のスピードをより加速させる提案をし続けています。

### 半導体及び電子デバイス事業

EC事業

### 世界から確かな製品を提供

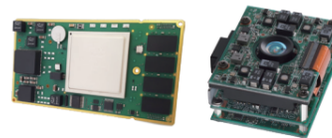


- ・半導体製品
- ・ボード製品
- ・ソフトウェア製品
- ・一般電子部品

### 自社ブランド事業

inrevium

### 設計製造・量産開発を支援



- ・設計及び量産受託サービス
- ・自社開発製品 / 共同開発製品

### コンピュータシステム関連事業

CN事業

### IT環境の課題を最適かつ戦略的に構築



- ・ネットワーク
- ・セキュリティ
- ・サーバー / ストレージ
- ・クラウドテクノロジー
- ・データ処理プラットフォーム

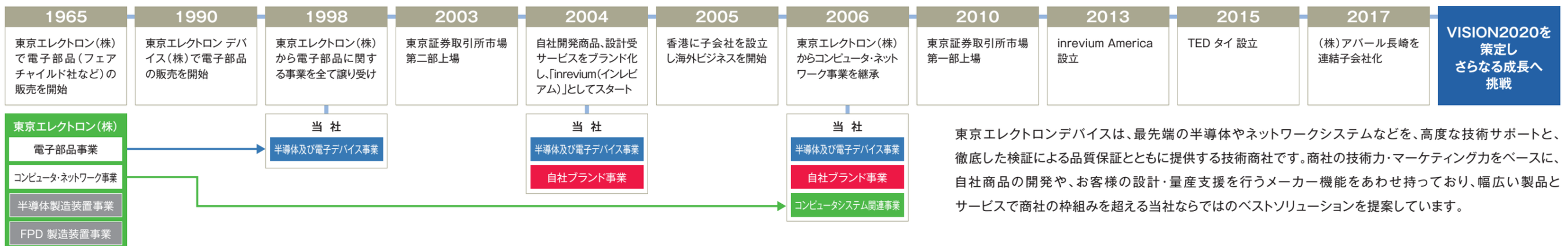
### IoTソリューション

TED REAL IoT



- ・IoT設計支援
- ・センサー、通信
- ・データ解析、分析
- ・アプリ開発
- ・システム構築
- ・IoTクラウドサービス
- ・セキュリティ

### 東京エレクトロデバイスのおゆみ



東京エレクトロデバイスは、最先端の半導体やネットワークシステムなどを、高度な技術サポートと、徹底した検証による品質保証とともに提供する技術商社です。商社の技術力・マーケティング力をベースに、自社商品の開発や、お客様の設計・量産支援を行うメーカー機能をあわせ持っており、幅広い製品とサービスで商社の枠組みを超える当社ならではのベストソリューションを提案しています。

# 「ものづくりでお客様の期待に応えたい」 その信念から生まれた自社ブランド *inrevium* (インレビウム)

## 設計・量産・サポートまでワンストップサービスを提供

東京エレクトロンデバイスでは、商社としての技術力・マーケティング力をベースにボード、LSI、ソフトウェアなど試作・量産へ向けお客様の開発を支援する設計・量産受託サービス(デザイン&マニュファクチャリングサービス)と、市場ニーズに応じて自社の持つ情報・技術・サービスを商品化した自社開発商品および他社協業における共同開発商品をインレビウムで提供しています。

### inreviumのあゆみ

1985 富士通ASIC設計業務を受託	2004 インレビウム設立 FPGA製造・ボード販売を開始	品質が保証された設計・量産サービス対応(DMS)へ展開	2017 アパール長崎子会社化により自社製造機能保有	VISION2020へ向けてさらなる成長へ挑戦
------------------------	-------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------

### 設計量産受託サービス(DMS)

#### お客様の要望に合わせた設計製造

- 自社開発商品であるFPGAプラットフォーム、リファレンスデザイン、IPをお客様のご要望に合わせてカスタマイズ

### 自社開発商品

#### お客様の要求をベースに汎用化した商品

- LSI・IPなど当社保有のメモリ制御や画像処理、通信インターフェース技術を活用した商品
- 産業機器や画像機器といった特定分野に特化させた製品
- 量産組込みモジュールといったお客様の要求をベースに汎用化した商品

### 共同開発商品

#### 他社との協業やコラボレーションビジネス

- 高速プロジェクタ
- 8Kスーパーハイビジョン 小型記録装置

### 開発センター

#### 豊富な開発経験と実績を誇る業界最大級の開発センター

1985年開設の「開発センター」は、豊富なFPGA開発実績とLSI設計の経験をもとに、お客様の要求に基づく設計/量産受託サービス(DMS)や、ニーズに直結した自社開発商品をスピーディーかつ効率的に実現。開発リソース100名以上でお客様をサポートしています。



### 自社工場

#### アパール長崎の連結子会社化により製造機能を保有

アパール長崎での製造を行うことにより、少量多品種、短納期対応、価格競争力のある製品を自社工場で製造することが可能となりました。



### 開発実績とコア技術 | 2017年 110社/200件

#### [ 画像・放送機器 ]



#### [ 医療機器 ]



#### [ 最先端技術 ]



#### [ 産業機器 ]



半導体製品 | Semiconductor

	掲載ページ	プロセッサ・DSP・MCU	メモリ	ASIC	FPGA・PLD	セキュリティ用IC	周辺LSI	画像用IC	テレコム・ネットワーク用IC	ワイヤレス	センサー	AD/DA	ロジックIC (Fを含む)	クロック・タイミング	アナログIC・電源IC	ディスクリット	RF・マイクロ波デバイス	光デバイス
インビリアム(東京エレクトロデバイス)	03						●	●					●					
アブネラ	07									●								
ブロードコム(旧アパゴ・テクノロジー)	07					●			●								●	●
カビウム	07	●				●			●									
サイプレス セミコンダクタ	08	●	●		●		●			●	●	●	●	●	●		●	
ディジ インターナショナル	14									●	●						●	
エバースピンテクノロジーズ	08		●															
エクセリタス・テクノロジーズ	08										●							●
富士通セミコンダクター	08		●	●														
インテル	09	●					●		●									
ラティスセミコンダクター	09				●		●	●		●					●			
メモシク	09										●							
NXPセミコンダクターズ(旧フリースケール・セミコンダクタ)	09	●				●			●	●	●	●	●	●	●		●	
ピクセルワークス	10	●																
リアルテック・セミコンダクター	10	●						●	●	●								
ロチェスターエレクトロニクス	10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
サンディスク	10		●															
セムテック	11							●		●	●			●	●	●	●	●
シレゴ	11				●		●						●		●			
ソシオネクスト	11	●		●				●			●							
住友電気工業	11																	●
泰進テクノロジー	12														●			
テキサス・インスツルメンツ	12	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

ボード製品 | Boards

	掲載ページ	CPUボード	メディア処理ボード	インタフェースボード	高速通信ボード	評価ボード
インビリアム(東京エレクトロデバイス)	03	●	●	●	●	●
アドバンテック	13	●				
アットマークテクノ	13	●				
アパールデータ	13	●	●	●	●	●
カビウム	07			●		
ディジ インターナショナル	14	●				
インテル	09	●		●		
PFU	14	●				
ポートウェル	14	●				
プロテックシステムズ	14	●				

一般電子部品 | Components

	掲載ページ	組み込みコンピュータ	電源	コネクタ	ストレージデバイス	インダクタ	PC周辺機器	パワー半導体
アドバンテック	03	●						
ベルニクス	16		●					
チリシン	16					●		
コーセル	16		●					
エレコム	17						●	
アーニ	17			●				
ハギワラソリューションズ	17				●			
インテル	09				●			
ロジテックINAソリューションズ	17						●	
日本電気	18	●						
PFU	14	●						
ポートウェル	14	●						
プロテックシステムズ	14	●						
サンディスク	10				●			
セмикロン	18							●

ソフトウェア | Software

	掲載ページ	OS	BIOS	開発ツール	RTOS関連	セキュリティ	アプリケーション	メモリコントロール用IP	クラウドサービス
インビリアム(東京エレクトロデバイス)	03							●	
インテル	09			●		●			
インターバルゼロ	15				●				
マカフィー	15					●			
マイクロソフト	15	●		●			●	●	
フェニックステクノロジーズ	15		●						

ITソリューション



ITソリューションでは、データセンターなどのIT基盤を支える、ネットワーク・ストレージ・ソフトウェアの各ソリューションを提供しています。  
\*詳細については、別途発行のITソリューションガイド&サービスを参照ください。

- アブネラ
- ブロードコム
- カビウム
- サイプレス セミコンダクタ
- エバースピンテクノロジーズ
- エクセリタス テクノロジーズ
- 富士通セミコンダクター
- インテル
- ラティスセミコンダクター
- メムシック
- NXPセミコンダクターズ
- ピクセルワークス
- リアルテック・セミコンダクター
- ロチェスターエレクトロニクス
- サンディスク
- セムテック
- シレゴ
- ソシオネクスト
- 住友電気工業
- 泰進テクノロジー
- テキサス・インスツルメンツ



アブネラ

Avnera Corporation

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/avnera/contact.php

取り扱いカテゴリ

ワイヤレス

2.4G/5G対応オーディオ向けICおよびモジュール製品

- Av71
- Av72
- Av75
- Speaker Magic (D-Amp)



採用実績 ■ オーディオシステム



ブロードコム

Broadcom Ltd.

問い合わせ：http://www.teldevice.co.jp/product/broadcom/contact.php

取り扱いカテゴリ

周辺LSI | テレコム/ネットワーク用IC | RF・マイクロ波デバイス | 光デバイス

- フォトカプラ
- LED
- エンコーダ
- 産業用光ファイバ

採用実績 ■ フォトカプラ ■ 産業機器(サーボモーター、インバーター) ■ 太陽光発電 ■ LED ■ 産業/民生機器 ■ インジケータ ■ エンコーダ ■ モーター ■ ロボット ■ 産業用光ファイバ ■ アミューズメント ■ 産業機器内配線



カビウム

Cavium, Inc.

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/cavium/contact.php

取り扱いカテゴリ

プロセッサ・DSP・MCU | セキュリティ用IC | テレコム/ネットワーク用IC | インタフェースボード

ネットワーキングおよびセキュリティ製品向けマルチコアプロセッサ

- OCTEON マルチコア MIPS64 プロセッサ
- Thunder X マルチコア ARM プロセッサ
- LiquidIO Adapters

採用実績 ■ コンピュータ・ネットワーキング



サイプレス セミコンダクタ

Cypress Semiconductor Corporation

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/cypress/contact.php

取り扱いカテゴリ

プロセッサ・DSP・MCU | メモリ | FPGA/PLD | 周辺LSI | ワイヤレス | センサー | AD/DA | ロジックIC (IF含む) | クロック/タイミング | アナログIC/電源IC | RF・マイクロ波デバイス

- MCU製品
- メモリ製品
- PSoC製品 (PSoC1/3/4/5LP/6シリーズ)
- USB製品
- ワイヤレス製品
- その他(クロック、バッファ製品/電源IC)

採用実績 ■ IoT製品(エナジーハーベスト) ■ FA製品 ■ 車載製品 ■ 白物家電



エバースピンテクノロジーズ

Everspin Technologies Inc.

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/everspin/contact.php

取り扱いカテゴリ

メモリ

高信頼性を求める産業機器向け各種MRAM製品

- MR25(20)H40
- MR4A16/08
- EMD3D256M



採用実績 ■ 産業機器(PLC、ATM) ■ 医療機器 ■ 車載機器 ■ ストレージ機器



エクセリタス・テクノロジーズ

Excelitas Technologies Corp.

問い合わせ：http://www.teldevice.co.jp/product/excelitas/contact.php

取り扱いカテゴリ

センサー | 光デバイス

- 赤外線センサーソリューション
- 微弱光検出ソリューション



採用実績 ■ 白物家電(エアコン、電子レンジ、冷蔵庫など) ■ 事務機器(プリンターなど)



富士通セミコンダクター

Fujitsu Semiconductor Limited

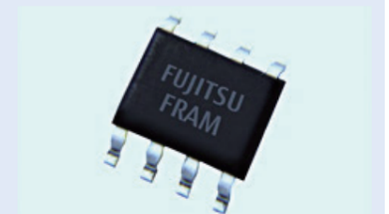
問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/fujitsu/contact.php

取り扱いカテゴリ

メモリ | ASIC

信頼性の高い産業機器・セキュリティ強化製品向け不揮発メモリ製品

- メモリ
- シャトルサービス



採用実績 ■ プリンター ■ 産業機器(ATM、ロボット)



## インテル

Intel K.K.

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/intel/contact.php

取り扱いカテゴリ

- プロセッサ・DSP・MCU
- 周辺LSI
- テレコム/ネットワーク用IC
- ストレージデバイス
- CPUボード
- インタフェースボード
- 開発ツール
- セキュリティ

- ・プロセッサ&チップセット
- ・ボードおよびキット
- ・ネットワーキング
- ・ソリッドステートドライブ(SSD)

- ・ソフトウェア
- ・サーバー



- 採用実績
- 産業機器
  - 医療機器
  - 小売
  - プリントイメージング
  - コミュニケーション
  - サーバー
  - ストレージ



## ラティスセミコンダクター

Lattice Semiconductor Corporation

問い合わせ：http://www.teldevice.co.jp/product/lattice/contact.php

取り扱いカテゴリ

- FPGA/PLD
- 画像用IC
- ワイヤレス
- アナログIC/電源IC
- 周辺LSI

民生・産業・通信など広範囲な市場向け 超低消費電力プログラマブルロジックデバイス

- ・Programmable Logic(FPGA, CPLD, and power / thermal management devices)
- ・Video Connectivity(HDMI, superMHL, MHL and USB Type-C ASSPs)
- ・Millimeter Wave(60 GHz chipsets and modules built with SiBEAM technology)



- 採用実績
- 通信機器
  - 民生機器
  - 車載機器
  - 産業機器



## メムシク

MEMSIC Inc.

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/memsic/contact.php

取り扱いカテゴリ

- センサー

モバイル機器向け高精度高信頼性センサー

- ・地磁気センサー
- ・加速度センサー



- 採用実績
- モバイル機器



## NXP セミコンダクターズ

NXP Semiconductors

問い合わせ：http://www.teldevice.co.jp/product/nxp/contact.php

取り扱いカテゴリ

- プロセッサ・DSP・MCU
- セキュリティ用IC
- テレコム/ネットワーク用IC
- ワイヤレス
- センサー
- アナログIC/電源IC
- RF・マイクロ波デバイス
- ロジックIC(IFを含む)

- ・アプリケーションプロセッサi.MX6/7/8シリーズ
- ・ネットワークプロセッサQorIQ LSシリーズ

- ・車載マイコンS32Kシリーズ
- ・NFC/MIFARE

- 採用実績
- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>アプリケーションプロセッサi.MX6/7/8シリーズ</li> <li>監視カメラ</li> <li>デジタルサイネージ</li> <li>業務用タブレット</li> <li>車載製品</li> <li>POS端末</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>ネットワークプロセッサQorIQ LSシリーズ</li> <li>通信機器</li> <li>産業機器</li> <li>複合機</li> <li>ロボット</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>車載マイコンS32Kシリーズ</li> <li>ボディ・シャーシの制御</li> <li>通信ゲートウェイ</li> <li>電動モータ制御</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>NFC/MIFARE</li> <li>ICカード</li> <li>携帯電話</li> <li>デジタルカメラ</li> <li>POS端末</li> <li>プリンター</li> </ul> |
|---|--|--|--|



## ピクセルワークス

Pixelworks, Inc.

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/pixelworks/contact.php

取り扱いカテゴリ

- プロセッサ・DSP・MCU

プロジェクター、LCD モニター用画像処理IC、ファームウェア

- ・PWC868/878/885/887



- 採用実績
- プロジェクター
  - TV
  - PC
  - タブレット



## リアルテック・セミコンダクター

Realtek Semiconductor Corp

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/realtek/contact.php

取り扱いカテゴリ

- プロセッサ・DSP・MCU
- 画像用IC
- テレコム/ネットワーク用IC
- ワイヤレス

圧倒的なシェアを誇る有線LAN分野に加えて、今後は無線LAN分野にも注力

- ・ネットワーク向け製品
- ・コンピュータ周辺機器向け製品
- ・マルチメディア向け製品



- 採用実績
- プリンター/MFP
  - デジタル家電
  - ネットワーク機器



## ロチェスターエレクトロニクス

Rochester Electronics LLC.

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/rochester/contact.php

取り扱いカテゴリ

- 半導体製品 全般

半導体メーカー71社 終息製品の在庫販売サポートと継続製品の対応

主なメーカー：

サイプレス セミコンダクター、インテル、ラティスセミコンダクター、NXPセミコンダクターズ、オンセミコンダクター、ルネサスエレクトロニクス、テキサス・インスツルメンツなど



- 採用実績
- 産業機器(半導体製造装置、ロボット)
  - 交通インフラ
  - 航空宇宙機器
  - 防衛・防災機器
  - 医療機器



## サンディスク

SanDisk Corporation

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/sandisk/contact.php

取り扱いカテゴリ

- メモリ
- ストレージデバイス

- ・SSD(Solid State Drive)Z400s
- ・iNAND 組み込みフラッシュドライブ eMMC
- ・SDカード

- 採用実績
- カーナビゲーション
  - ATM
  - POS
  - 監視カメラ
  - 産業機器向け組み込み機器(医療機器)
  - PC、タブレット



## セムテック

Semtech Corporation

問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/semtech/contact.php>

取り扱いカテゴリ

- 画像用IC
- ワイヤレス
- センサー
- クロック/タイミング
- アナログIC/電源IC
- 光デバイス
- ディスクリート
- RF・マイクロ波デバイス

### 放送機器向け画像伝送用ICと無線機器向けIC

- RFIC: LoRa SX127Xシリーズ / SX126Xシリーズ / SX1280(2.4GHz品)
- 12G-SDI製品: GS12XXXシリーズ
- TVS製品: RCImapXXXXシリーズ



- 採用実績
- |              |               |                    |
|--------------|---------------|--------------------|
| RFIC         | 12G-SDI製品     | TVS製品              |
| ■ IoTソリューション | ■ 4K、8K 放送カメラ | ■ イーサネット           |
|              | ■ 中継機         | ■ USB              |
|              | ■ 監視カメラ       | ■ HDMIその他高速インタフェース |



## シレゴ

Silego Technology Inc.

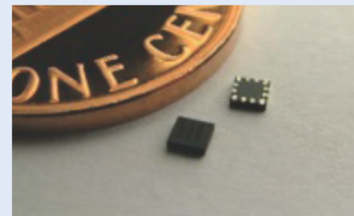
問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/silego/contact.php>

取り扱いカテゴリ

- FPGA/PLD
- 周辺LSI
- ロジックIC(IFを含む)
- アナログIC/電源IC

### ディスクリート構成で回路の置き換えが可能なミックスシングルICと超低オン抵抗パワースイッチ

- プログラマブルアナログ: GreenPAK
- パワー: GreenFET



- 採用実績
- MFP
  - PC
  - カメラ



## ソシオネクスト

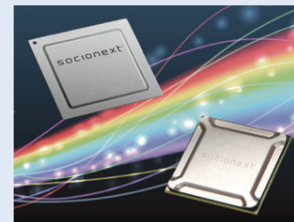
Socionext Inc.

問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/socionext/contact.php>

取り扱いカテゴリ

- プロセッサ・DSP・MCU
- ASIC
- 画像用IC
- センサー

- ASIC(カスタムSoC)



- 採用実績
- 産業機器
  - MFP
  - 民生機器(オーディオ製品)

## 住友電気工業

Sumitomo Electric Industries, Ltd.

問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/sumitomo/contact.php>

取り扱いカテゴリ

- 光デバイス

### 高速通信向け光デバイス製品

- 光データリンク
- 光デバイス



- 採用実績
- 光多重装置
  - 通信モジュール



## 泰進テクノロジー

TAEJIN Technology Co.,Ltd

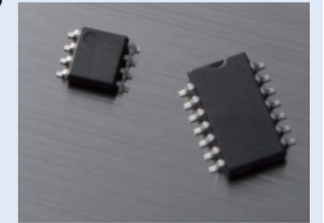
問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/taejin/contact.php>

取り扱いカテゴリ

- アナログIC/電源IC

### 超低価格電源IC 民生機器向けDC/DC、LDO、電圧リファレンス、リニアレギュレーターなどのパワーマネジメント製品

- 超低価格パワーマネジメント製品(DC/DC、LDO)
- アナログ製品(OPAMP、Interface、USB Switch、LED Driver)



- 採用実績
- 家電製品(冷蔵庫、エアコン、TVなど)
  - オートモーティブ
  - カーアクセサリ
  - 業務用機器



## テキサス・インスツルメンツ

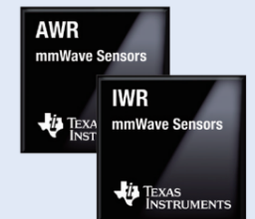
Texas Instruments Inc.

問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/ti/contact.php>

取り扱いカテゴリ

- プロセッサ・DSP・MCU
- セキュリティ用IC
- 周辺LSI
- 画像用IC
- テレコム/ネットワーク用IC
- ワイヤレス
- センサー
- AD/DA
- ロジックIC(IF含む)
- クロック/タイミング
- アナログIC/電源IC
- ディスクリート
- RF・マイクロ波デバイス

- ミリ波センサ(距離、速度、角度検出のための高精度インテリジェント・センサ)
- IWR1443/IWR1642(産業用) AWR1243/AWR1443/AWR1642(車載用)
- 電源を内蔵した強化絶縁デジタル・アイソレータ ISOW7841xシリーズ
- 無償で提供される設計支援ツール WEBENCH Designer



- 採用実績
- オートモーティブ
  - 産業用機器
  - 通信用機器
  - エンタープライズ・システム
  - パーソナル・エレクトロニクス

# ボード製品

## Boards

- アドバンテック
- アットマークテクノ
- アバールデータ
- デジ インターナショナル
- PFU
- ポートウェル
- プロテックシステムズ



### アドバンテック

Advantech Co., Ltd

問い合わせ：http://www.teldevice.co.jp/product/advantec/contact.php

取り扱いカテゴリ

- CPUボード
- 組み込みコンピュータ

- ・コンピュータ・オン・モジュール SOMシリーズ
- ・産業用マザーボード
- ・シングルボードコンピュータ MIOシリーズ



- 採用実績
- 通信機器
  - 医療機器
  - 小売



### アットマークテクノ

Atmark techno, Inc.

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/atmark-techno/contact.php

取り扱いカテゴリ

- CPUボード

- ・IoTシステム向けデバイスプラットフォーム Armadillo-IoT
- ・ARM Cortex-A9(800MHz)プロセッサ搭載+Linux採用 Armadillo-800 シリーズ
- ・ARM 9(400MHz)プロセッサ搭載+Linux採用 Armadillo-400シリーズ

- 採用実績
- 産業機器
  - 農業
  - インフラ向け遠隔監視
  - HEMS機器
  - ヘルスケア機器



### アバールデータ

Aval Data Corporation

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/avaldata/contact.php

取り扱いカテゴリ

- CPUボード
- メディア処理ボード
- インタフェースボード
- 高速通信ボード
- 評価ボード

- ・組み込みモジュール製品
- ・GigaChannel ボード製品



- 採用実績
- 産業機器
  - 医療機器



Connect with Confidence

## ディジ インターナショナル

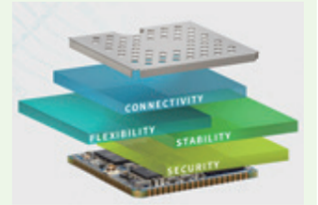
Digi International Inc.

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/digi/contact.php

取り扱いカテゴリ

- CPUボード
- センサー
- ワイヤレス
- RF・マイクロ波デバイス

- ・ Connectcore 6および6ULシリーズ(CPUモジュール、CPUボード)
- ・ Xbeeシリーズ(RFモジュール)



- 採用実績
- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Connectcore 6および6ULシリーズ</li> <li>■ 船舶用ナビゲーション</li> <li>■ ロボット</li> <li>■ 入退出管理システム</li> <li>■ パーキングシステム</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Xbeeシリーズ</li> <li>■ スマートアグリ</li> <li>■ 環境モニタ</li> <li>■ FA</li> <li>■ ヘルスケア</li> </ul> |
|---|---|



### PFU

PFU Ltd.

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/pfu/contact.php

取り扱いカテゴリ

- CPUボード
- 組み込みコンピュータ

- ・システムオンモジュール
- ・組み込みコンピュータ



- 採用実績
- 産業機器
  - 医療機器



### ポートウェル

Portwell, Inc.

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/portwell/contact.php

取り扱いカテゴリ

- CPUボード
- 組み込みコンピュータ

- ・コンピュータ・オン・モジュール
- ・組み込み用ボード
- ・ネットワークアプライアンス
- ・システム製品



- 採用実績
- 産業機器
  - 医療機器



### プロテックシステムズ

Protech Systems Co., Ltd

問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/protech/contact.php

取り扱いカテゴリ

- CPUボード
- 組み込みコンピュータ

- ・組み込み型フルサイズカード/ハーフサイズカード
- ・工業用マザーボード
- ・組み込み型 3.5インチシングルボード



- 採用実績
- 産業機器
  - 医療機器
  - 小売

- インターバルゼロ
- マカフィー
- マイクロソフト
- フェニックス テクノロジーズ

## IntervalZero IntervalZero

問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/intervalzero/contact.php>

取り扱いカテゴリ

RTOS関連

・ RTX (32bit)/RTX64 (64bit)

- 採用実績
- 産業機器
  - ロボット
  - シミュレーター

## McAfee McAfee, LLC

Together is power.

問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/mcafee/contact.php>

取り扱いカテゴリ

セキュリティ

ホワイトリスト型セキュリティソリューション

- ・ McAfee Embedded Control
- ・ McAfee Application Control
- ・ McAfee Integrity Control
- ・ McAfee Change Control

IoTセキュリティソリューション

- ・ McAfee Enterprise Security Manager (SIEM)
- ・ McAfee Network Security Platform (NSP)
- ・ McAfee Threat Intelligence Exchange (TIE)
- ・ McAfee Advanced Threat Defense (ATD)
- ・ McAfee Web Gateway (MWG)
- ・ McAfee Endpoint Security (ENS)

- 採用実績
- 産業機器
  - 医療機器
  - ATM

## Microsoft Microsoft Corporation

問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/microsoft/contact.php>

取り扱いカテゴリ

OS 開発ツール アプリケーション クラウドサービス

- ・ Windows 10 IoT Enterprise
- ・ Microsoft Azure

- 採用実績
- Windows 10 IoT Enterprise
    - 産業機器
    - 医療機器
    - POS端末他
  - Microsoft Azure
    - クラウドを利用したあらゆるサービス

## フェニックス テクノロジーズ Phoenix Technologies Ltd.

問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/phoenix/contact.php>

取り扱いカテゴリ

BIOS

- ・ Phoenix SecureCore

- 採用実績
- 産業機器
  - 医療機器
  - 小売
  - プリントイメージング
  - コミュニケーション
  - サーバー
  - ストレージ

- ベルニクス
- チリシン
- コーセル
- エレコム
- アーニ
- ハギワラソリューションズ
- ロジックINAソリューションズ
- 日本電気
- セミクロン

## Bellnix Bellnix Co., Ltd.

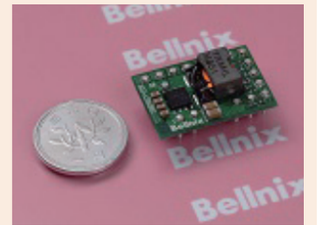
問い合わせ： <http://www.teldevice.co.jp/product/bellnix/contact.php>

取り扱いカテゴリ

電源

高品質・高信頼性の各種電源製品

- ・ POL DC/DCコンバータ(デジタル大電流/超高速応答)
- ・ 絶縁型DC/DCコンバータ
- ・ 中高圧DC/DCコンバータ
- ・ 各種AC/DC電源
- ・ 非接触給電モジュール



- 採用実績
- 産業機器
  - 医療機器
  - 通信機器
  - 鉄道
  - 航空・宇宙・防衛

## CHILISIN Chilisin Electronics Corp.

Total Solution Provider for EMI, Power and RF

問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/chilisin/contact.php>

取り扱いカテゴリ

インダクタ

豊富なラインアップでワンストップサービスを提供するインダクタ製品

- ・ パワーインダクタ
- ・ チップインダクタ
- ・ ビーズ
- ・ コモンモードチョーク



- 採用実績
- TV
  - MFP
  - コンピュータ・ネットワークング
  - 車載機器

## COSEL COSEL CO.,LTD.

問い合わせ： <https://www.teldevice.co.jp/product/cosel/contact.php>

取り扱いカテゴリ

電源

確かな品質を誇るスイッチング電源

- ・ ユニットタイプ (PBA/PBWシリーズ)
- ・ 基板単体タイプ (LFAシリーズ)
- ・ オンボードタイプ (SU/SUC/SUTシリーズ)



- 採用実績
- 通信機器
  - 制御機器
  - 半導体装置

取り扱いカテゴリ

PC周辺機器

- ・ネットワーク製品
- ・ストレージ製品
- ・入力機器
- ・映像・音響機器
- ・プリンター、インク、用紙ラベル、タップ・電源、その他アクセサリなど



- 採用実績
- セキュリティ
  - ネットワーク
  - NAS
  - PC周辺機器



問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/erni/contact.php

取り扱いカテゴリ

コネクタ

### 通信・産業機器向け高信頼性プリント基板用コネクタ

- ・バックプレーン・カード用コネクタ
- ・基板対基板コネクタ
- ・面実装コネクタ & ケーブル



- 採用実績
- 医療機器、放送機器、FAPC、PLC
  - 産業オートメーション機器
  - 通信(伝送機器・基地局)



問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/hagiwara/contact.php

取り扱いカテゴリ

ストレージデバイス

### 高品質・安定供給の国内製造FLASHストレージ

- ・ストレージ製品(CF/CFast/SATA/PATA SSD/mSATA /M.2/USB/SD/MicroSD)
- ・危機管理ソリューション製品
- ・メモリモジュール



- 採用実績
- 産業機器
  - 医療機器
  - ソフトバックアップ



問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/logitech/contact.php

取り扱いカテゴリ

PC周辺機器

### 小ロットから対応可能なカスタムPC

- ・カスタムPC
- ・タッチパネルPC
- ・タブレット(カスタム)
- ・Intel NUCシステム
- ・データ復旧



- 採用実績
- カスタムPC
  - タブレットPC



問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/nec/contact.php

取り扱いカテゴリ

組み込みコンピュータ

### 産業機器向け組み込みコンピュータ

- ・FA-PC製品
- ・パネルコンピュータ製品
- ・サーバー製品
- ・防塵、防滴、堅牢PC



- 採用実績
- 産業機器
  - 医療機器
  - サーバー



問い合わせ：https://www.teldevice.co.jp/product/semikron/contact.php

取り扱いカテゴリ

パワー半導体

### パワー半導体モジュール

- ・IGBT、ダイオード、サイリスタモジュール製品
- ・スタック製品



- 採用実績
- モータードライブ
  - 再生可能エネルギー(風力、太陽光)
  - 電源(UPS、蓄電池、医療)